 ex of Cl	

Appl	ication	/Control	No.

10/004,304

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination BATRA ET AL.

Art Unit

Anh-Vu H. Ly

2616

 √	Rejected
11	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E E D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	Cla	im				Ī	Dat	e]	Cla	im				Da	ite					Cla	aim					ate)			
1 1 1 1 101 102 103 103 103 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109		al	g											a							ll			_	ā	1	1							.
1 1 1 1 101 102 103 103 103 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	nal	gin	8			l							nal	gin			-							nal	gin									
1 1 1 1 101 102 103 103 103 103 103 104 103 104 105 105 105 105 105 105 106 106 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 108 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109	证	Ö	12		İ	l		1					Œ	Ö					ł					Œ	Ö									
102			╙	L	_	╙		L-	上	_	_				\vdash	4	_	+	+	-	Ш		-			_	Н		_	_		-	_	\dashv
3			├	_	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	⊢		_	e) e			$\vdash \vdash$	+	+	+	+-	+-	Н						\vdash			_	-	-	_	\dashv
4			⊢	_	-	├	├	-	┝	\vdash			\vdash		\vdash	\dashv	+	+	+	+	Н					_	Н	-				-		-
5			⊢	\vdash	⊢	├	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	1	—		\vdash	+	+	+	+	╁╌	Н						Н	\dashv	-	-	=	\dashv		\dashv
6		_	\vdash	\vdash	┝	├	┢	⊢	┢	-	\vdash	1		55	\vdash	\dashv	+	+	+	+	Н	_			104	\vdash	-	-	-			\dashv	-	\dashv
7			\vdash	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	-	\vdash	_	1			H	+	+	+	+	╁	Н	-	. •			\vdash	Н					\dashv	_	М
8			┢	\vdash	\vdash	┢	t		┢	H	\vdash			57	H	\dashv	+	+	+-	+	Н	_	,		107		Н					\neg		\vdash
9			┢		┢	 	\vdash	一	\vdash		_					十	+	\dashv	+	+							Н	\neg	_		\neg	\neg	\neg	\neg
10	1		┢			\vdash									\Box	寸	\dashv		\top	\dagger	\Box					Г	П							\neg
11						1		✝						60	П	\neg	\top	\top	十	1	П				110		П							
12										Г				61	П	\dashv	\dashv	\top	Т	T			4-		111				_ 1					
14		12												62		┚	I	\perp	Ι	Γ					112									
15												-				\Box	$oxed{\mathbb{T}}$		Ι	Γ			0		113									
16			\Box			L	\Box	Ĺ						64							\Box		8		114		Ш							
17			Ĺ	\Box		匚	匚	匚	匚			·~				\perp	\Box		\perp		\Box				115		Ш					\Box		
18			igsqcut	Ш		\Box	\perp	_	<u> </u>	\Box	<u> </u>				Ш	\perp	\perp	\perp	1	\perp	\sqcup				116	\Box	Ш					_	_	\square
19			L	Ш			_	_	_				Ш		Ш	_	\perp	\perp	4	_		lacksquare					Ш							
120			_			L	<u> </u>	_	<u> </u>							_	_ _	_ _	4	_	Ш				118	_	Ш	\Box		_	_	_	_	
121			<u> </u>	Ш	_	L	 _	<u> </u>	_	_		esp,				\dashv	_ _	_ _	4_	1	Ш					_	Ш				Ш	_	_	
72						_	<u> </u>	_	<u> </u>	_					\sqcup	_	4	4	4	-	Ш				120		Ш						_	
73		21	_		_	_	├		<u> </u>		_				\vdash	-	-		+	╄	Н		1 '		121	_	Ш		_	_	Щ	_	\dashv	\dashv
124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131			-	Н	_	├-	-	_	├_	_	_				\vdash	\dashv	+	+	+	+	-		į.				Н	\vdash	\dashv	-		-	_	\dashv
125 126 126 127 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133				-	-	-	╀	_	├	\vdash	-			74	\vdash	\dashv	+	+	+-	╁	-		:		123	_	\vdash		\dashv	-	_		-	-
126 1				Н		-	⊢	\vdash	⊢	\vdash	_				\vdash	+	+	+	╫	╁	-				125	-	\vdash	-		_		\dashv		\dashv
127				Н	-	-	⊢	⊢	╁╌	Н	_			76	\vdash	+	+	+	╫	+	Н		mir .		125		-	-				\dashv	-	\dashv
28				Н		├-	┢	┢	╁╴	Н		, i			Н	\dashv	+	+	+	+	Н				127	\vdash	Н			-	-	-	-	\dashv
29			H			\vdash	H		 						H	+	\pm	\pm	+	+-	Н	-			128		H					-		\dashv
30 31 31 31 31 31 32 33 33 33 33 33 34 35 36 35 36 36 37 38 39 38 39 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td>Н</td><td></td><td>\vdash</td><td>t</td><td></td><td>T</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>_</td><td>十</td><td>+-</td><td>+-</td><td>Н</td><td></td><td>λī.,;</td><td>$\neg \neg$</td><td>129</td><td></td><td>Н</td><td>\dashv</td><td>一</td><td>\neg</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>\neg</td></td<>			1	Н		\vdash	t		T		_				\vdash		_	十	+-	+-	Н		λī.,;	$\neg \neg$	129		Н	\dashv	一	\neg		_	_	\neg
31 32 33 34 35 35 36 37 37 38 37 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 <td< td=""><td></td><td></td><td>m</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td>_</td><td>\top</td><td>+</td><td>+</td><td>╈</td><td>П</td><td></td><td>1.0</td><td></td><td>130</td><td></td><td>П</td><td>\neg</td><td>寸</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td></td<>			m				T		T						П	_	\top	+	+	╈	П		1.0		130		П	\neg	寸			7		
32 82 132 133 33 133 134 134 134 35 86 136 136 137 137 38 88 88 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			Т				T		T			ď.			m	寸	十	┪	1	1	П					_	П		\neg			ヿ		\neg
33 34 35 36 35 36 37 38 37 38 39 38 39 38 39 39 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>82</td><td>П</td><td>\top</td><td>\dashv</td><td>\top</td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td>132</td><td></td><td>П</td><td></td><td>一</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							Г							82	П	\top	\dashv	\top			П				132		П		一					
34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 88 136 38 88 137 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 144 46 96 146 47 97 147 48 99 99		33												83											133									
36 37 136 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 149		34																					*		134									
37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149							\Box		\Box						П	\perp		\perp							135		Ш					\Box		
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						_	_		<u> </u>	Ш					Ш								٠.				Ш					_[
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37	L.	Ш		_	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Щ	_	. 2	\square			_ .	_		4	4_			· :		137	L	Ш		ļ	_		\perp	_	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u> </u>			_	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ					\sqcup	\dashv	_	4	4	4_		Щ				L.	Ш	\Box	_	_	\Box	\dashv	_	
41 91 141 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			<u> </u>	\vdash		 	 	<u> </u>	-	Щ		f :			$\vdash \downarrow$	+	+	+	+-	+	\sqcup	\vdash				L.	Ы	_	_	_		_	_	\dashv
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				$\vdash \vdash$	_	\vdash	⊢	\vdash	├	Н					$\vdash \vdash$	-	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	Н				\vdash	${oxdot}$	\square	_	\dashv			_	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	47	-			\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	_	-		91	\vdash	\dashv		+	+	+	$\vdash \vdash$	Н	- 1		141	\vdash		\vdash	-	\dashv	-		\dashv	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	_	_	\vdash	-	⊢	Н	_	, · ·		92	\vdash	-	-	+	+-	+-	├	Н	.			\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv	\vdash	-		\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\vdash	-		-	├	-	\vdash		Y 50			$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	+	Н	\vdash	ŀ			\vdash	Н	닉	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 99	-		-	\vdash		╁	 	 	1	\vdash	_		 		\vdash	\dashv		+	╁	+	┥	\dashv				\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	-	\dashv
47 97 48 98 49 99	-		-	\vdash	_	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					-	\dashv	+	+	+	╁	$\vdash \vdash$	\vdash	-		146	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-
48	-		-	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	97	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	╁╴	Н	\vdash	-		147	H	\vdash	\dashv	-1	\dashv	\vdash	\dashv		\dashv
49 99 149 149				\vdash	_	H	\vdash	Н	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	\dashv	+	+	+-	+	Н	\dashv		\dashv		Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
						\vdash	\vdash	\vdash		Н	_			99	\vdash	+	十	十	+	T	\vdash	\dashv	ŀ		149	Н		\neg		\dashv		\dashv		\dashv
[50]]]]] [100]]]] 150]]] [100]]] [100]] [100]] [100]] [100]] [100] [100]] [100] [100]] [100] [100] [100] [100]] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100]] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100] [100		50						Г	Г	П				100	\Box	十	\top	十	\top	\top					150	Н	\Box		\neg	ᅥ				\dashv